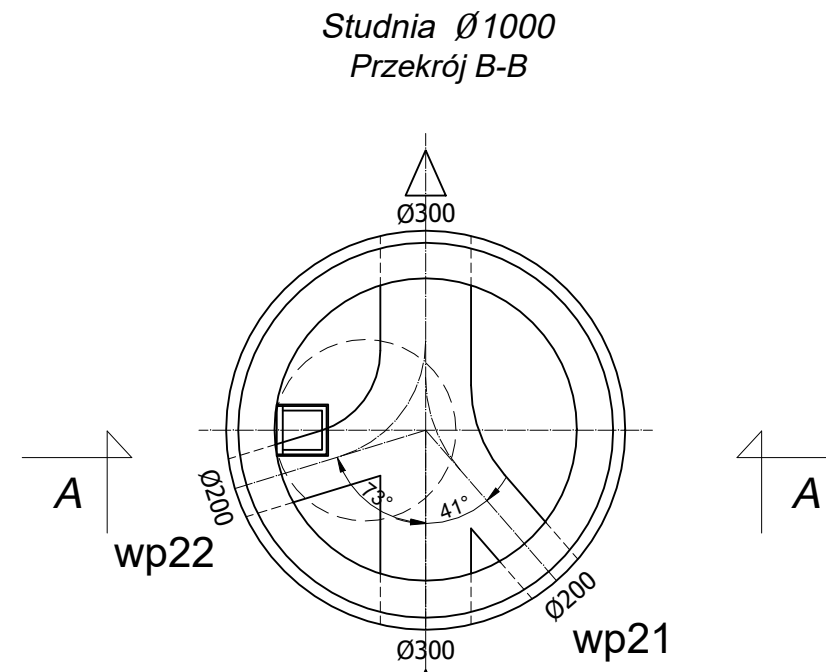
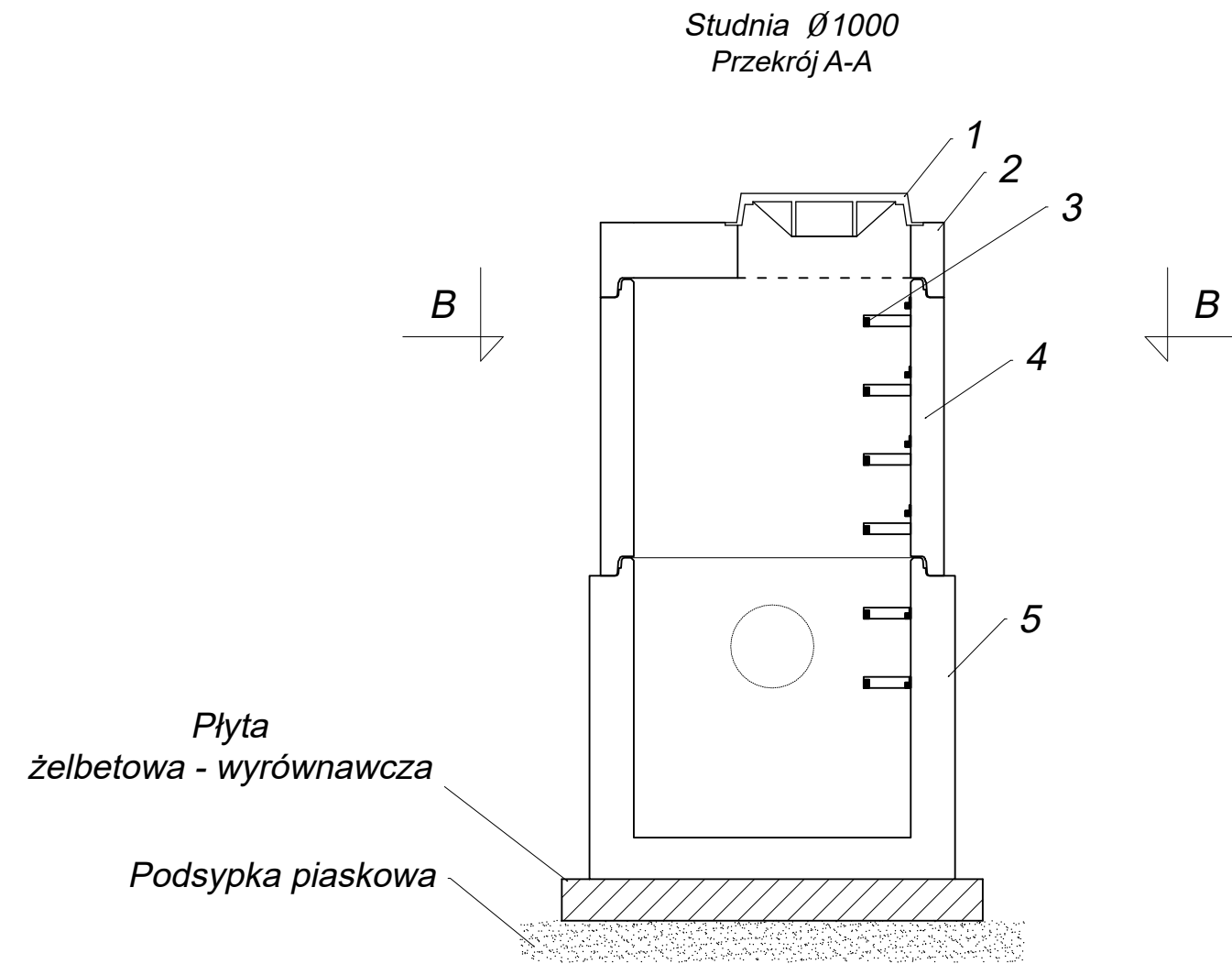
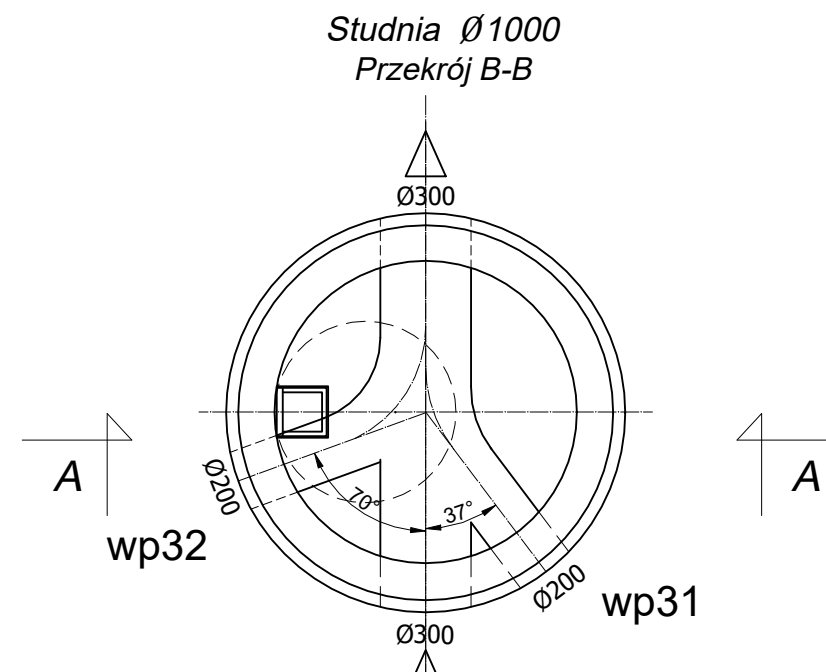


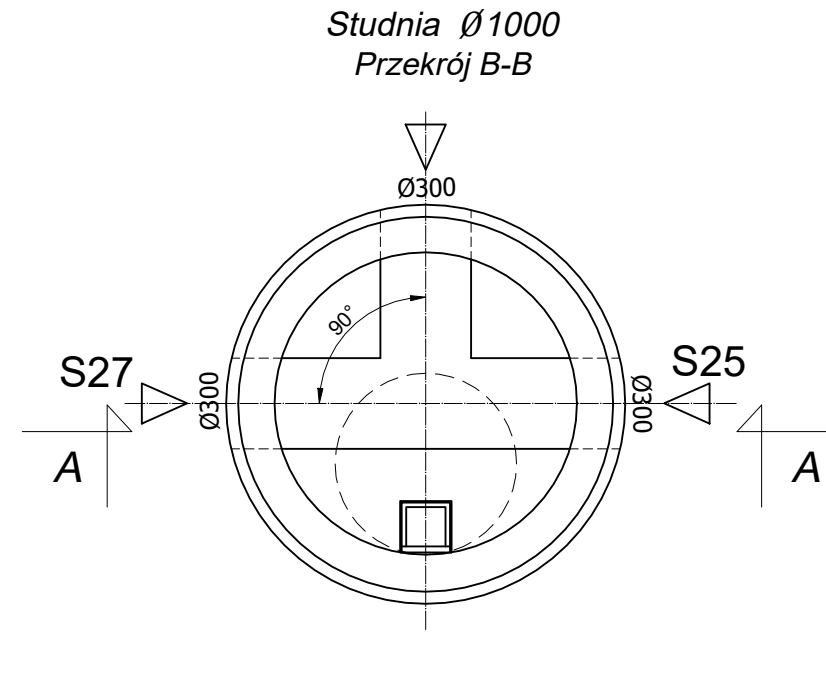
- Oznaczenia:
1. Właz żeliwny okrągły Ø600.
2. Płyta pokrywowa Ø1000
3. Stopnie zjazdowe wg normy DIN 1212E.
4. Krag betonowy Ø1000.
5. Podstawa studni Ø1000.



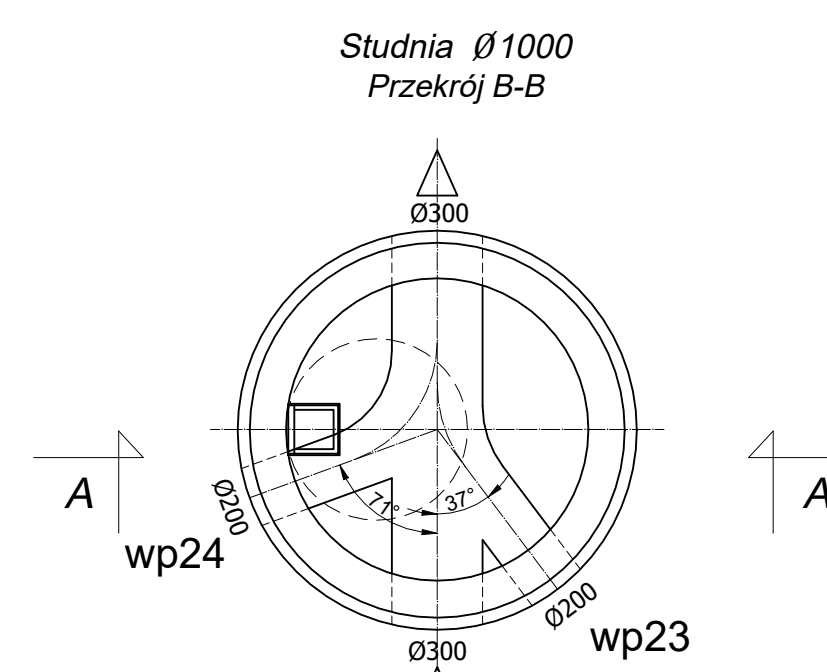
Studnia S16



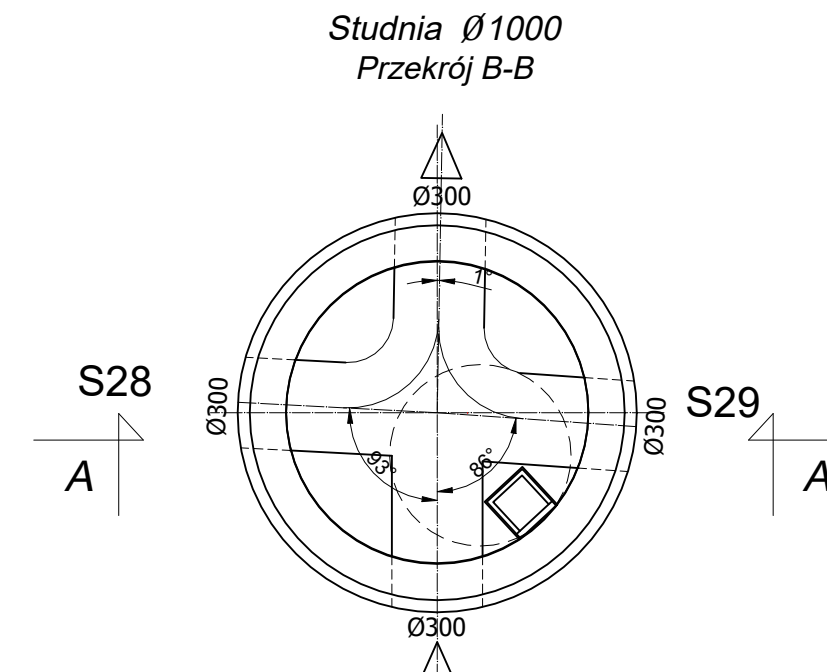
Studnia S21



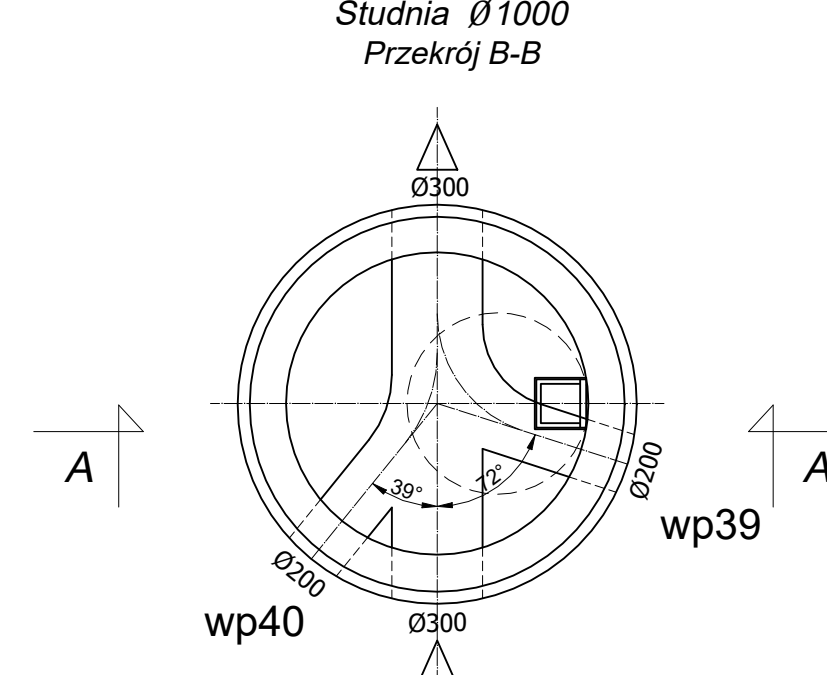
Studnia S26



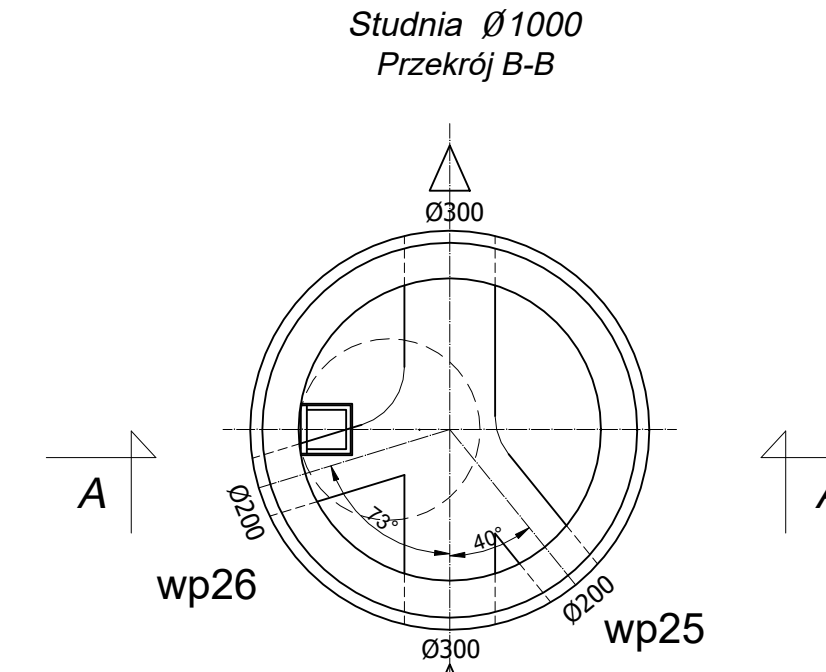
Studnia S17



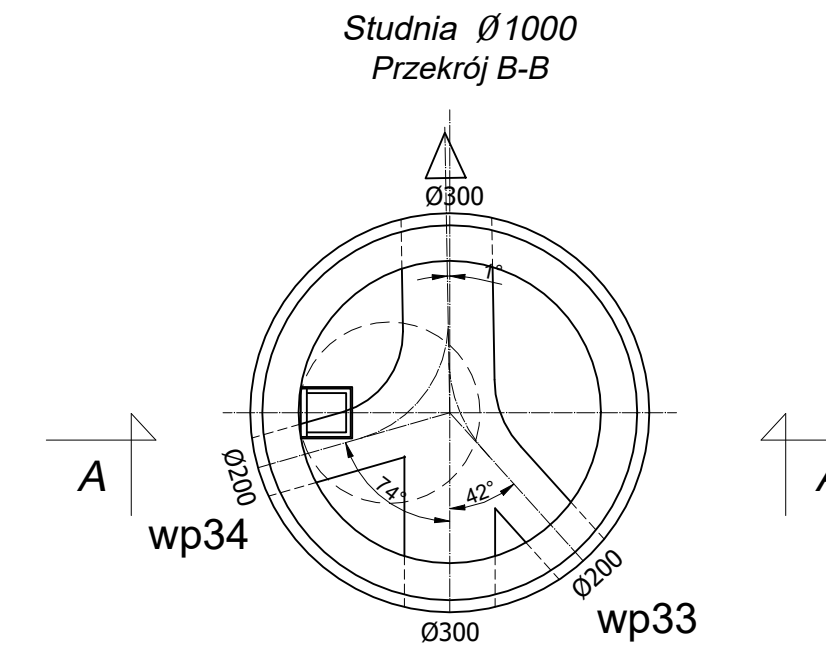
Studnia S22



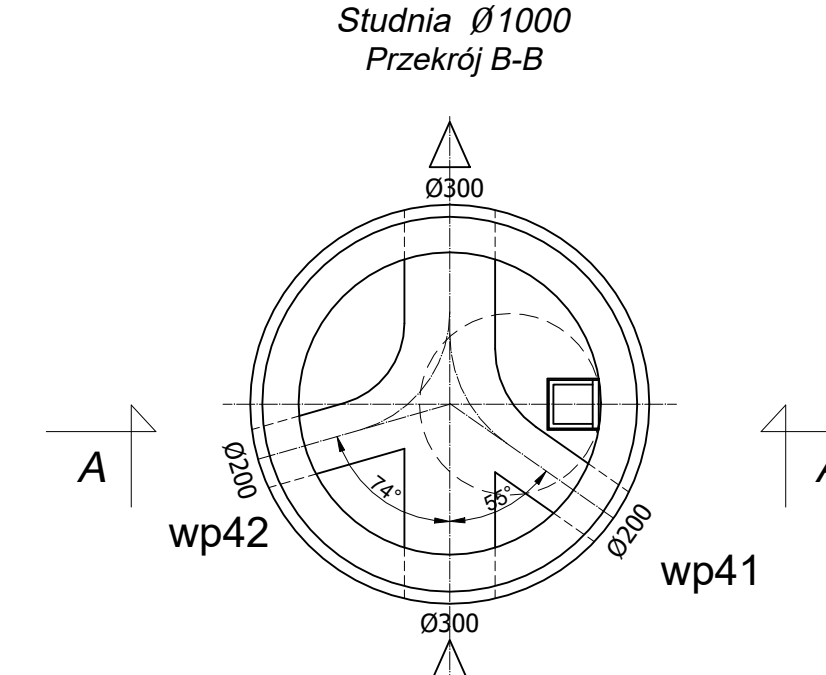
Studnia S27



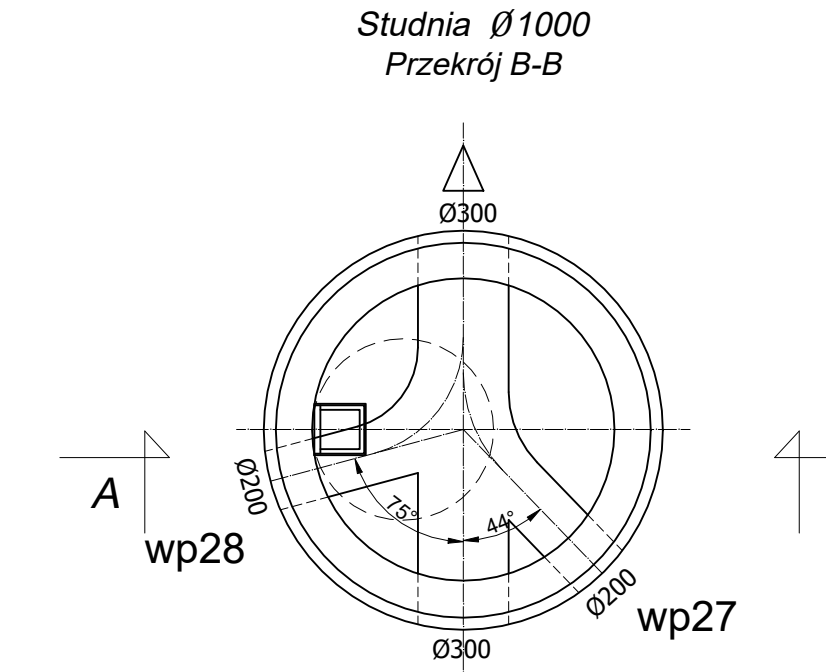
Studnia S18



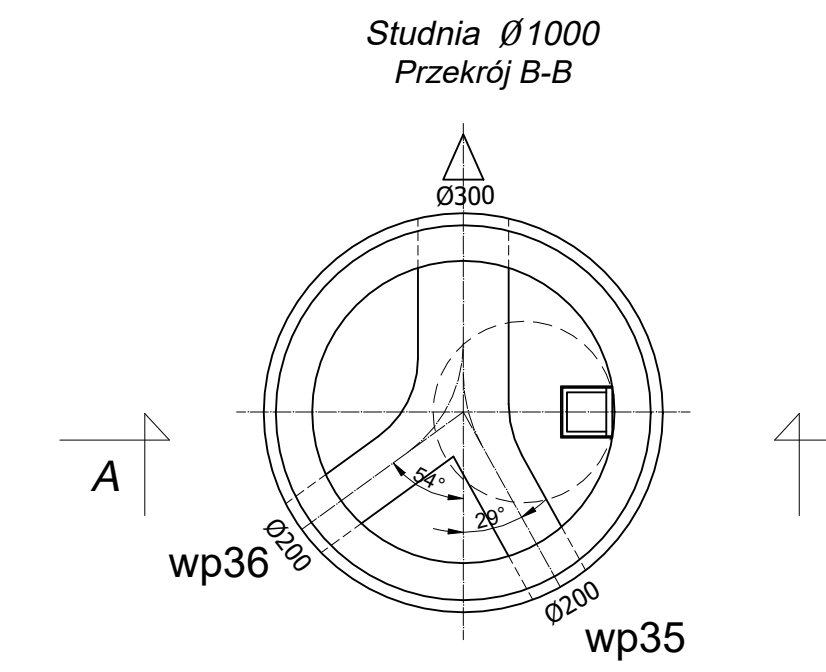
Studnia S23



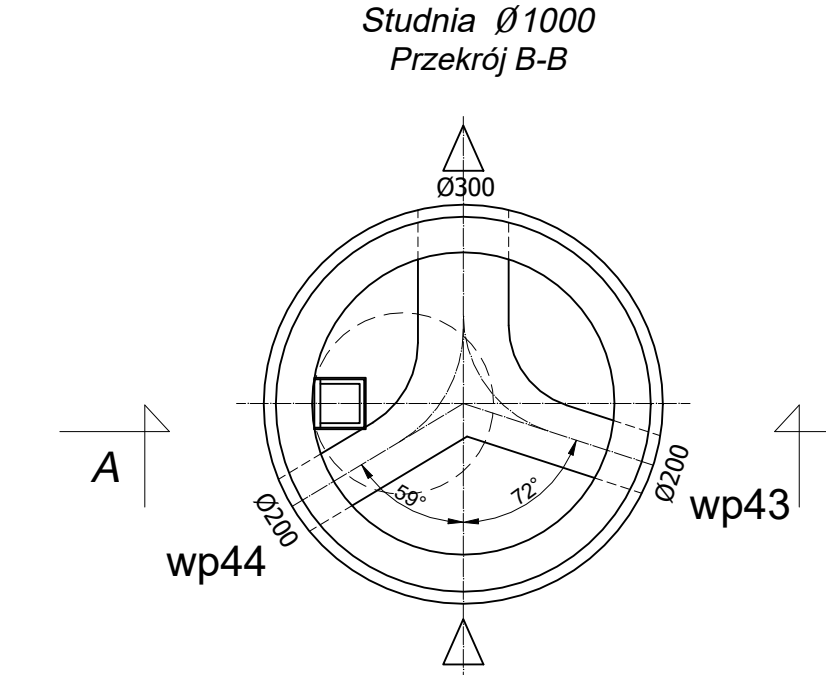
Studnia S28



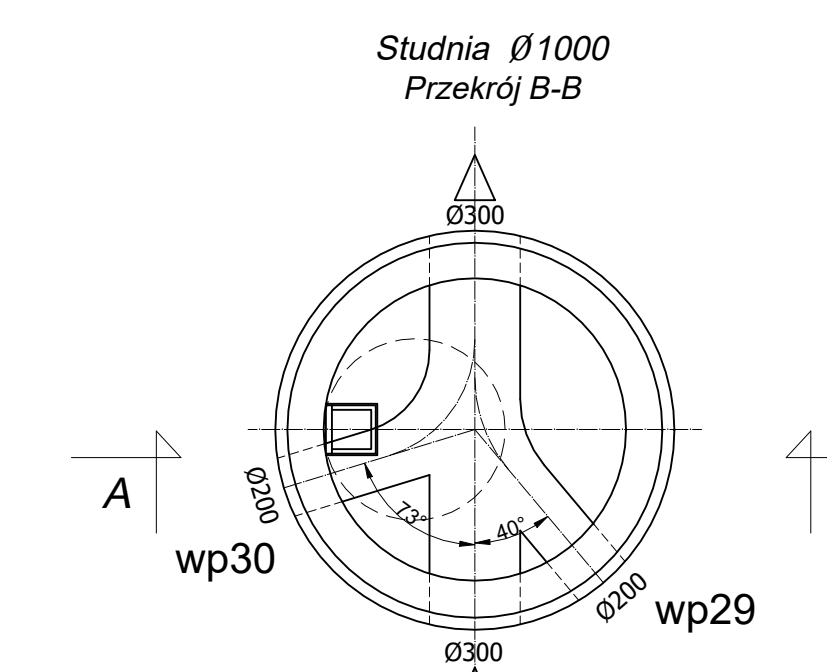
Studnia S19



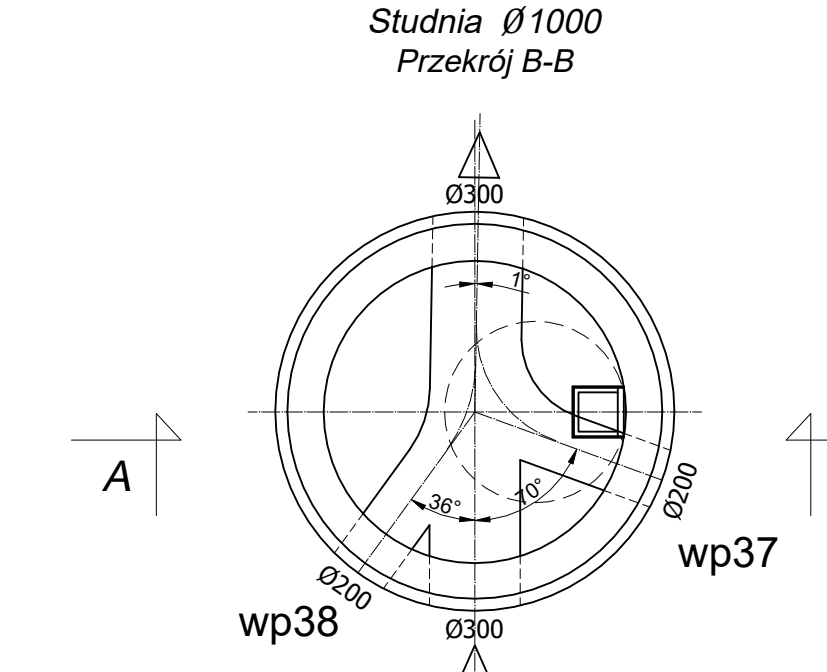
Studnia S24



Studnia S29



Studnia S20



Studnia S25

Nr	Wsp. X	Wsp. Y	Rz. terenu istn. [m n.p.m.]	Rz. terenu proj. [m n.p.m.]	Rz. dna studni [m n.p.m.]	Rz. kan. wlotowego [m n.p.m.]	Rz. kan. wylotowego [m n.p.m.]	Rz. kan. bocznego [m n.p.m.]	Średnica kan. bocznego [mm]	Przykanalik	Rz. wlotu przykanalika [m n.p.m.]
S16	5862458,00	5568197,37	33,59	33,59	32,11	32,11	32,11	-	-	wp21	32,11
										wp22	32,11
S17	5862430,13	5568198,76	33,43	33,43	32,14	32,14	32,14	-	-	wp23	32,14
										wp24	32,14
S18	5862405,52	5568200,02	33,49	33,49	32,17	32,17	32,17	-	-	wp25	32,18
										wp26	32,18
S19	5862355,96	5568202,73	33,50	33,50	32,24	32,24	32,24	-	-	wp27	32,24
										wp28	32,24
S20	5862331,14	5568204,10	33,42	33,42	32,27	32,27	32,27	-	-	wp29	32,27
										wp30	32,27
S21	5862308,85	5568205,34	33,36	33,36	32,29	32,29	32,29			wp31	32,30
										wp32	32,30
S22	5862267,84	5568207,33	33,48	33,48	32,35	32,35	32,35	32,35	300	-	-
								32,35	300		
S23	5862249,82	5568208,68	33,4	33,4	32,37	32,37	32,37	-	-	wp33	32,37
										wp34	32,37
S24	5862707,48	5568248,59	33,89	33,89	32,31	-	32,31	-	-	wp35	32,39
										wp36	32,56
S25	5862508,8	5568160,26	33,47	33,47	32,09	32,09	32,09	-	-	wp37	32,09
										wp38	32,09
S26	5862506,78	5568121,9	33,64	33,64	32,14	32,14	32,14	32,14	300	-	-
										wp39	32,19
S27	5862506,36	5568114,01	33,68	33,68	32,15	32,15	32,15	-	-	wp40	32,24
										wp41	32,37
S28	5862267,61	5568194,77	33,41	33,41	32,37	32,37	32,37	-	-	wp42	32,37
										wp43	32,36
S29	5862267,92	5568217,72	33,36	33,36	32,36	-	32,36	-	-	wp44	32,36

Inwestor		Jednostka projektująca	
Burmistrz Gminy Krzyż Wielkopolski		Kamil Kacprzak	
Ul. Wojska Polskiego 14		Aleja Brzezińska 6	
64-761 Krzyż Wielkopolski		64-700 Czarnków	
Stadium:	Projekt budowlany		
Temat:	Przebudowa i budowa dróg gminnych - ul. E. Orzeszkowej, ul. B. Prusa, ul. K. Przewy-Tetmajera, ul. J. Słowackiego w Krzyżu Wielkopolskim wraz z infrastrukturą drogową i techniczną.		
Tytuł:	Studnie rewizyjne		
Branża:	Sanitarna		
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant:	Karolina Kacprzak	WWP/0350/P005/13	
Date: 11.2021	Skala:	1:25	Nr rys. S09